



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

П Р И К А З

25 декабря 2024г.

№ 3375

О закреплении тем и руководителей выпускных квалификационных работ за обучающимися 2 курса ФИСТ направления 09.04.03

ПРИКАЗЫВАЮ:

Закрепить за указанными ниже обучающимися 2 курса группы ИИБАмд-21 направления 09.04.03 "Прикладная информатика" (программа Искусственный интеллект и бизнес-аналитика) очной формы обучения следующие темы и руководителей выпускных квалификационных работ:

№пп	ФИО обучающегося в алфавитном порядке	Тема ВКР	ФИО руководителя
1.	АРЗАМАСОВ ВЛАДИСЛАВ ЮРЬЕВИЧ	Исследование и разработка методов аналитики данных приемной кампании вуза в рамках конфигурации 1С: Университет ПРОФ	Мошкин В. С.
2.	БОБКОВ ЮРИЙ ОЛЕГОВИЧ	Разработка интеллектуальной информационной системы прогнозирования рентабельности строительства для строительных компаний	Мошкин В. С.
3.	БУЗУЕВА НАТАЛЬЯ МИХАЙЛОВНА	Исследование и разработка методов обработки естественного языка в задаче формирования персонализированной новостной ленты	Филиппов А. А.
4.	ВАЛЕЕВА АЛИНА РАШИТОВНА	Исследование и разработка системы поддержки принятия решений для выстраивания индивидуальной траектории обучения обучающихся	Филиппов А. А.
5.	ГИЛЬМЕТДИНОВА ЕЛЕНА ДАМИРОВНА	Исследование и разработка методов формирования заданий для БПТС в сельском хозяйстве	Филиппов А. А.

6.	ГОЛУБЕВ ПЕТР НИКОЛАЕВИЧ	Разработка и исследование методов формирования рекомендаций по подбору техники	Романов А. А.
7.	ГРЯЗНОВ ЕВГЕНИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Исследование и разработка интеллектуальной системы оценки и визуализации состояния стресса	Ярушкина Н. Г.
8.	ГУРЬЯНОВ АЛЕКСЕЙ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ	Исследование и разработка подходов к формированию семантических структур, извлечённых из технической документации	Мошкин В. С.
9.	ЖУРАВЛЕВ АЛЕКСАНДР ЮРЬЕВИЧ	Исследование и разработка методов обнаружения материалов мошеннического характера с целью вымогательства денежных средств из данных телефонных разговоров	Мошкин В. С.
10.	КАРТАШОВА МАРИНА ВЛАДИМИРОВНА	Исследование и разработка интеллектуальной системы семантического анализа текстов	Ярушкина Н. Г.
11.	МАКАРОВА ВЕРА ВЛАДИМИРОВНА	Формирование и исследование набора многомерных данных динамики показателей заболеваемостью COVID-19	Романов А. А.
12.	НЕФЕДЬЕВ АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ	Разработка интеллектуальной информационной системы контроля применения работниками средств индивидуальной защиты на производстве на основе технологии компьютерного зрения	Гуськов Г. Ю.
13.	ПЕТРОВ ВЛАДИСЛАВ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Исследование и разработка методов подбора рецензентов для автоматизации процессов научного журнала	Филиппов А. А.
14.	ПЕТРОВ СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Исследование и разработка методов оценки соблюдения требований при оформлении проектной документации на основе онтологии	Филиппов А. А.

15.	ТАГАШЕВ ИВАН ИГОРЕВИЧ	Исследование и разработка методов на основе машинного обучения для подбора подходящего курса по программированию	Филиппов А. А.
16.	ШАТАЛОВА НАТАЛЬЯ ВЛАДИМИРОВНА	Исследование и разработка интеллектуальной системы сентимент-анализа текстов дневниковых записей	Ярушкина Н. Г.

**Первый проректор,
проректор по учебной работе**

Е. В. Суркова

